



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା
ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ, ଏ.ଏମ.ଏଫ.ସ୍ୟୁ. - ସେମିଲିଗୁଡ଼ା
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଜ୍ଞାନିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ
ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର
ସେମିଲିଗୁଡ଼ା, ପି. ବି.-୧୦, ସୁନାବେହା, କୋରାପୁର, ଓଡ଼ିଶା- ୭୫୩୦୦୯



ସପ୍ତାହ କ୍ର.ସଂ.-୧୨

ପାଣିପାଗ ଜନିତ କୃଷି ଉପଦେଶ

ତାରିଖ - ୧୯.୦୩.୨୦୨୪

ଜିଲ୍ଲା- ନବରଙ୍ଗପୁର (ଇଷ୍ଟର୍ନ ଘାଟ ହାଇ ଲ୍ୟାଣ୍ଡ ଜୋନ)

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନର (୨୦.୦୩.୨୦୨୪ ଠାରୁ ୨୪.୦୩.୨୦୨୪) ପାଣିପାଗର ପୂର୍ବାନ୍ତମାନ

(ଏମ.ସି., ଆଇ.ଏମ.ଡି., ଭୁବନେଶ୍ୱର ଅନୁଯାୟୀ)

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଆକାଶ ପରିଷାର ରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମେଘାଥୀର୍ପଣ ପାଗ ରହିବ ଏବଂ ଆଗାମୀ ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ୨୦ ଏବଂ ୨୧ ମାର୍ଚ୍ଚ ରେ ସ୍ଵତ୍ତ୍ଵ ମାତ୍ରାରେ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ଏବଂ ୨୨, ୨୩ ଓ ୨୪ ମାର୍ଚ୍ଚ ରେ ବର୍ଷା ହେବା ର ସମ୍ଭାବନା ନାହିଁ । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା ୨୭ ରୁ ୩୪ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ୧୭ ରୁ ୨୩ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ଶତକଡ଼ା ୪୮ ରୁ ୮୭ ଏବଂ ୧୫ ରୁ ୩୩ ଭାଗ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ତାରିଖ	ବୃକ୍ଷପାତ (ମୀ.ମୀ.)	ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	ମେଘାଛନ୍ତି	ସର୍ବାଧିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)	ସର୍ବନିମ୍ନ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)	ପବନର ବେଗ (କି.ମି./ଘଣା)	ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)
୨୦.୦୩.୨୦୨୪	୨୦	୨୭	୧୭	୮	୮୭	୨୭	୧୯	୨୮୮
୨୧.୦୩.୨୦୨୪	୨	୨୮	୧୮	୮	୭୧	୧୭	୨	୯୦
୨୨.୦୩.୨୦୨୪	୦	୩୦	୨୦	୦	୪୭	୨୭	୮	୧୮୦
୨୩.୦୩.୨୦୨୪	୦	୩୧	୨୨	୦	୪୮	୧୭	୯	୨୧୭
୨୪.୦୩.୨୦୨୪	୦	୩୪	୨୩	୧	୪୩	୧୪	୧୧	୨୩୬

ପାଣିପାଗ ଭିତକ କୃଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ:

- ଶେଷ ଓଡ଼ି ତାଷ ସମୟରେ ଜମିରେ ସତା ଗୋବର ଖତ ଅଥବା ଜିଆ ଖତ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ଯେକୋଣସି ଫର୍ମ ରୋଇବା ପୂର୍ବରୁ ନିକଟବର୍ତ୍ତୀ ମୃଦୁକିକା ପରିଷା କେନ୍ଦ୍ରରେ ମାଟି ପରୀକ୍ଷା କରନ୍ତୁ ।
- ମୃଦୁକିକା ସ୍ଵାସ୍ଥ୍ୟ କାର୍ତ୍ତରେ ଉଲ୍ଲେଖ କରାଯାଇଥିବା ମାଟି ପରୀକ୍ଷା ଭିତକ ସୁପାରିଶ ଅନୁଯାୟୀ ସମସ୍ତ ଫର୍ମରେ ସନ୍ତୁଳିତସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

ଧାନ:

- ତାପମାତ୍ରା ବୃକ୍ଷ ହେତୁ କାଣ୍ଡବିଦ୍ଧା ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନାଥାଏ । ନିରୀକ୍ଷଣ ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୩ ଟା ଫେରୋମନ ଯତା ରଖନ୍ତୁ, ଯେତେବେଳେ ପୁରୁଷ ପ୍ରଜାତିର ସଖ୍ୟା ଗୋଟିଏ ଦିନରେ ଯତା ପ୍ରତି ୪ ରୁ ୫ ଟି ହୋଇଯିବ ତେବେ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୦.୩ ମୀ.ଲି. କ୍ଲୋରନ୍‌ଟାନ୍‌ଟିପ୍‌ରେ ୧୮.୪ % ଏସ୍.ସି. କିମ୍ବା ୨ ମୀ.ଲି. ଫିପ୍‌ରୋନିଲ୍ ୪% ଏସ୍.ସି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଧାନ ଜମିରେ କବକ ଜନିତ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ଗୋଗ ଦେଖାଦେଲେ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ କରିବାପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ଗ୍ରାମ ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ୍‌ରେମ୍ ଏବଂ ୩ ଗ୍ରାମ କପର ଅନ୍ତିକ୍ଲୋରାଇଡ୍ ୪୦ % ଡକ୍ଲୁପି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଚିନାବାଦାମ:

- ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ହେତୁ ଚିନାବାଦାମ ଫ୍ରେଶରେ ନାଲି ସିଂବାଲୁଆ ପୋକ ଏବଂ ଧୂଆଁ ପତ୍ର ଗୋଟିପୋକ ଦେଖାଦେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି, ଏଗୁଡ଼ିକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ମି.ଲି. ପ୍ରୋଫେନୋପେସ୍ ୪୦% ଲ.ସି. କିମ୍ବା ୦.୯ ମି.ଲି. ଫ୍ଲୁବେନଟିଆମାଇଡ୍ ୪୮୦ ଏସ୍.ସି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଡାଲିଜାଡ଼ୀୟ ଫ୍ରେଶର:

- ମୁଗ ଜମିରେ ସାହେବୀ ରୋଗର ବାହକକୁ ଦମନ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୦.୩ ମି.ଲି. ଇମିତାକ୍ଲୋପ୍ରିଡ୍ ୧୭.୮% ଏସ୍.୬୬. କିମ୍ବା ୦.୩ ଗ୍ରାମ ଏସିଟାମିପ୍ରିଡ୍ ୨୦% ଏସ୍.୫୩. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପିଆଜ:

- ପିଆଜ ଚାରା ୮ ସପ୍ତାହ ହୋଇଗଲେ ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ ଲଗାନ୍ତୁ, ଏକରକୁ ୨ ଟନ ଗୋବର ଖତ, ୨୭ କିଲୋ ଘୂରିଆ, ୪୩ କିଲୋ ଡ.୧.୫୩., ୩୩ କିଲୋ ଏମ.୭.୫୩. ଓ ୨୦ କିଲୋ ସଲଫର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

ପନିପରିବା ଫ୍ରେଶର:

- ଚମାଟୋ ଫ୍ରେଶରେ ଧଳା ମାଛି ଦେଖାଗଲେ ଦମନ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୦.୩ ମି.ଲି. ଇମିତାକ୍ଲୋପ୍ରିଡ୍ ୧୭.୮% ଏସ୍.୬୬. କିମ୍ବା ୦.୪ ଗ୍ରାମ ଥାଅମିଥୋକ୍ତାମା ୨୫% ଡକ୍ଷୁଜି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ବାଇଗଣ ଫ୍ରେଶରେ କାଣ୍ଡ ଓ ଫଳ ବିଦ୍ଧା ପୋକ ଦମନ କରିବା ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୭୦ ମି.ଲି. ବିନୋଦାଡ଼ ୪୫% ଏସ୍.ସି. ଏବଂ ଥାଅତିକାର୍ବ ୭୫% ବିକଷ୍ଟ ଭାବରେ ୧୫ ଦିନ ଅନ୍ତରାଳ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଆୟ୍ମା:

- ବର୍ତ୍ତମାନ ଅବସ୍ଥାରେ ଆୟ୍ମା ପୋକ ଦେଖାଦେଇପାରେ, ଏହାର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ରୁ ୨ ମି.ଲି. ବୁପ୍ରୋଫେଜିନ୍ ୨୫% ଏସ୍.ସି. କିମ୍ବା ୦.୩ ମି.ଲି. ଇମିତାକ୍ଲୋପ୍ରିଡ୍ ୧୭.୮% ଏସ୍.୬୬. ମିଶାଇ ଆୟ୍ମ ଗଛରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଆୟ୍ମ ଫଳ ମଗର ଦାନା ଏବଂ ମାର୍ବଲ ଆକୃତି ଅବସ୍ଥାରେ ହୋଇଗଲେ ପ୍ରତି ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୪.୫ ମି.ଲି. ଆଲପା ନାପଥାଇଲ୍ ଏସିଟିକ୍ ଏସିଡ୍ ୪.୫% ଏସ୍.୬୬. (ପ୍ଲାନୋପିକ୍) ମିଶାଇ ଗଛରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ବିଶେଷ ଦ୍ରୁଷ୍ଟବ୍ୟ:ଆବଶ୍ୟକ ସହାୟତା ଏବଂ ସୁଚନା ପାଇଁ ନିକଟବର୍ତ୍ତୀ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ରାଜ୍ୟର କୃଷି ଅଧ୍ୟକ୍ଷାରୀ/ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ଅଧ୍ୟକ୍ଷାରୀ ସହିତ ସହକର୍ତ୍ତା କରନ୍ତୁ ।

ଡା.ପର୍ଶ୍ନ୍ଦୁରାମ ଶିଅଳ
(ମୋଡ଼ାଲ ଅଧିକାରୀ, ଜି.କେ.ଏମ.୬୬, ସେମିଲିଗୁଡ଼ା)